

Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO


SKŁADY „KROPELEK”

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

3. 197. C. CENNIK PODSTAWOWY MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE FUNDAMENTY, BORNIT HE

EDYCJA I 2013. STAN NA DZIEŃ 2013.01.01

Produkt	Zużycie	Opakowani	
 <p>BORNIT® – HE (Haftemulsion)</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja stosowana jako dodatek do masy uszczelniającej BORNIT-Dichtungsschlämme nadaje jej elastyczność i umożliwia łatwą obróbkę; podwyższa zdolność zatrzymywania wody a dzięki temu zapobiega zbyt szybkiemu schnięciu; polepsza przyczepność do podłoża; zwiększa elastyczność i odporność na agresywne składniki występujące w glebie.</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja służy w połączeniu z cementem i piaskiem do wykonywania warstw gruntujących polepszających przyczepność mineralnych materiałów budowlanych jak mur, tynk, beton i jastrych.</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja służy także do wykonywania zapraw polepszających przyczepność i zapraw reparacyjnych oraz kleju cienkowarstwowego. Ponadto jest stosowana jako dodatek do zapraw w jastrychach wyrównujących o grubości warstwy malejącej aż do 0.</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja służy do wykonywania warstw wodoodpornych np. tynków wodoodpornych i jastrychów wodoodpornych. Dodatkowo znacznie zwiększa odporność na zginanie betonu i zaprawy, co zmniejsza tworzenie się pęknięć podczas kurczenia.</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja ma dużą odporność na ścieranie, dlatego na jej bazie powstają bezpyłowe tynki i jastrychy. Znacznie zwiększa odporność zaprawy i betonu na mróz i sól drogową. Zmniejsza przepuszczalność oleju i rozpuszczalników i jednocześnie zwiększa odporność na działanie chemikaliów.</p> <p>BORNIT – wodna dyspersja można stosować także jako dodatek do tynku w celu ochrony antykorozyjnej powierzchni metalowych. Można skutecznie zapobiec wytrącaniu się siarczanów, chlorków i sadzy.</p> <p>Chronić przed mrozem!</p>	w zależności od zastosowania	5 kg	60
			10 kg



Cena:

Op. 10kg – 24,96zł

INFORMACJE TECHNICZNE ORAZ WYCENY INWESTYCYJNE U NASZYCH DORADCÓW

USŁUGI



TRANSPORTOWE

TAŚMY I FOLIE BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE I USZCZELNIAJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY



Chemia

Instalacje:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 1111: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 1141: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Chemia:
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040
magazyn dla dostaw 111C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice
biuro@orangeseven.pl
magazyn dla dostaw 114C: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
biuro@orangeseven.pl

Kropelek:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.kropelek.zabrze@orangeseven.pl

Peccefał:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11451K: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze
sklad.peccefal.zabrze@orangeseven.pl

Żeliwiarz:
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795
magazyn dla dostaw 11151D: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice
sklad.zeliwiarz.katowice@orangeseven.pl

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów